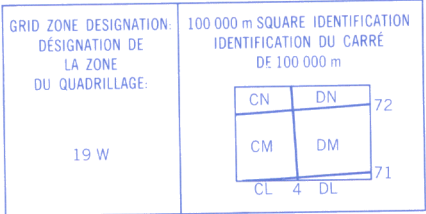




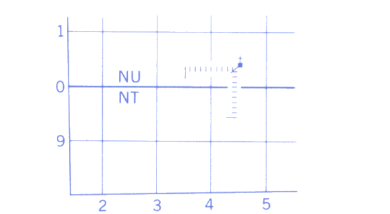
Military users,
refer to this map as:
Référence de cette carte
pour usage militaire:

SERIES	A 501	SÉRIE
MAP	26 D	CARTE
EDITION	2 MCE	ÉDITION

TEN THOUSAND METRE
UNIVERSAL TRANSVERSE MERCATOR GRID
ZONE 19
QUADRILLAGE UNIVERSAL TRANSVERSE DE MERCATOR
DE DIX MILLE MÈTRES



EXAMPLE OF METHOD USED
TO GIVE A REFERENCE TO NEAREST 1000 METRES
EXEMPLE DE LA MÉTHODE EMPLOYÉE
POUR FIXER DES REPERES A 1000 MÈTRES PRÈS



REFERENCE POINT CHURCH EGLISE (as above) (ci-dessus)
POINT DE REPERE NU
SQUARE: Read letters of 100 000m square
CARRÉ: Lire les lettres du carré de 100 000m
EASTING: Read number on grid line
immediately to left of point.
ABSCISSE: Noter le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement à gauche
du repère.
Estimate tenths of a square from
this line eastward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction est:
NORTHING: Read number on grid line
immediately below point.
ORDONNÉE: Noter le chiffre de la ligne
du quadrillage immédiatement en dessous
du repère.
Estimate tenths of a square from
this line northward to point.
Estimer le nombre de dixièmes du carré
entre cette ligne et le repère en direction nord:
GRID REFERENCE: NU4504
REFERENCE AU QUADRILLAGE:
If reporting beyond 18° in any direction, prefix Grid Zone
Designation as: 14VNU4504
Si vous faites connaître votre position à quelqu'un qui se
trouve à plus de 18° plus importe la direction, indiquez
également la zone du quadrillage tel que: 14VNU4504

PRODUCED BY THE CANADA CENTRE FOR MAPPING,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
INFORMATION CURRENT AS SHOWN IN DIAGRAM. PUBLISHED
1995.
© 1995, HER MAJESTY THE QUEEN IN RIGHT OF CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
INTERIM CORRECTIONS 1993.

Information concerning bench marks and horizontal survey
movements, can be obtained from Geodetic Survey, Canada
Centre for Surveying, Ottawa.

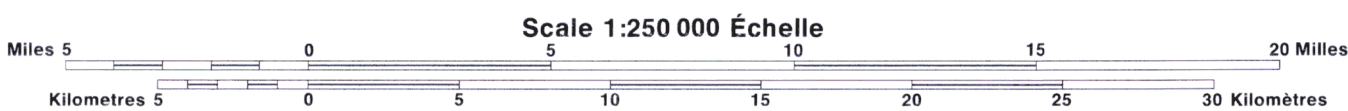
AMADJUAK LAKE

DISTRICT OF FRANKLIN DISTRICT DE FRANKLIN
NUNAVUT

Pour tout renseignement concernant les repères de nivellement
et les bornes géodésiques, prière de s'adresser à la Division
des levés géodésiques, Centre canadien des levés, Ottawa.

ÉTABLIE PAR LE CENTRE CANADIEN DE CARTOGRAPHIE
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES
RENSEIGNEMENTS À JOUR TELS QU'INDIQUÉS DANS LE
DIAGRAMME. PUBLIÉE EN 1995.
© 1995, SA MAJESTÉ LA REINE DU CHEF DU CANADA,
MINISTÈRE DE L'ÉNERGIE, DES MINES ET DES RESSOURCES.
CORRECTIONS PROVISOIRES 1993.

Roads: Routes:
cart track: de terre:
trail, cut line or portage: sentier, percée ou portage:
FOR COMPLETE REFERENCE SEE REVERSE SIDE POUR UNE LISTE COMPLÈTE DES SIGNES, VOIR AU VERSO



THE MAGNETIC COMPASS MAY BE ERRATIC IN THIS AREA.
Magnetic declination 1995 varies from 38°51' westerly at centre of
west edge to 39°30' westerly at centre of east edge. Mean annual
change decreasing 15.6'

LA BOUSSOLE SERA PEUT-ÊTRE INSTABLE DANS CETTE RÉGION.
En 1995, la déclinaison magnétique varie de 38°51' vers l'ouest au
centre du bord ouest à 39°30' vers l'ouest au centre du bord est. La
variation annuelle moyenne décroît de 15.6'

